

# **INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA NA BUDOWIE**

## **Część opisowa**

### **1. Zakres robót**

Projekt obejmuje wykonanie robót remontowych budynku magazynowego. Przewiduje się następującą kolejność robót:

- rozbiórka pokrycia dachowego z eternitu falistego,
- demontaż płatwi dachowych,
- wykonanie wieńca obwodowego, oraz trzpieni żelbetowych w miejscach istniejących stalowych słupów,
- renowacja konstrukcji dachu oraz wykonanie nowego pokrycia,
- roboty reperacji i malowania tynków wewnętrznych,
- wykonanie elewacji i opaski,
- uporządkowanie terenu budowy.

Przewidywana kolejność realizacji:

wg ww. zakresu robot

### **2. Wykaz obiektów budowlanych podlegających rozbiórce przebudowie:**

- nie występują.

### **3. Elementy zagospodarowania działki, które mogą stworzyć zagrożenie bezpieczeństwa "zdrowia ludzi:**

- istniejące uzbrojenie terenu w tym napowietrzne przyłącze energetyczne,
- wysokość budynku,
- jednoczesne z remontem użytkowanie działki.
- nie występują zagrożenia dla osób postronnych z uwagi teren wygrodzony, monitorowany.

### **4. Informacje dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych:**

Realizując przedmiotową inwestycję należy zachować zasady bezpieczeństwa i higieny pracy przy wykonywaniu robót budowlanych oraz przy obsłudze i konserwacji budowlanego sprzętu zmechanizowanego i pomocniczego oraz przy składowaniu materiałów budowlanych

na placu budowy uwzględniając specyfikę rozwiązań obiektu wg obowiązujących przepisów szczegółowych z tym zakresie. W procesie budowy należy wyeliminować możliwe zagrożenia na budowie takie jak:

- możliwość uszkodzeń i urazów przy robotach betonowych, montażowych, wykończeniowych,
- możliwość upadku z wysokości,
- porażenie prądem:
- okaleczenia i urazy od maszyn, urządzeń i narzędzi,
- zapróśzenie oczu zaprawą, farbami.

Z uwagi na jednoczesne prowadzenie robót budowlanych i konieczność użytkowania przedmiotowego budynku i sąsiedniego budynku oraz działki należy wyeliminować zagrożenia wynikające z procesu budowy (remontu) dla ich użytkowników. Roboty budowlane należy wykonywać w sposób bezpieczny, zgodnie zobowiązującymi przepisami budowlanymi i bhp pod kierunkiem osoby uprawnionej.

#### **5. Wydzielenie i oznakowanie miejsc prowadzenia robót budowlanych:**

- roboty budowlane odbywać się mogą na wydzielonej - ogrodzonej części działki, a więc zabezpieczonej przed dostępem osób niepowołanych,
- konieczne jest umieszczenie na budowie tablicy budowy oraz tablic ostrzegawczych zgodnie z przepisami,

#### **6. Informacja o sposobie prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych.**

Celem wyeliminowania zagrożeń występujących z tytułu nieprzestrzegania przepisów bhp pożądane jest zlecenie robót firmom specjalistycznym zatrudniających przeszkolonych w zakresie bhp pracowników. Podczas wykonywania robot należy udzielić instruktażu na stanowisku pracy osobom wykonującym te prace.

Instruktaż winien obejmować:

- określenie zasad postępowania w przypadku zagrożenia,
- konieczność stosowania przez wykonawców środków ochrony indywidualnej, zabezpieczających przed skutkami zagrożenia,
- zasady nadzoru nad pracami niebezpiecznymi przez wyznaczenie w tym celu osób posiadających niezbędne przygotowanie zawodowe i przeszkolenia bhp - dotyczy to

szczególnie obsługi maszyn i urządzeń o napędzie elektrycznym jak betoniarka, piła tarczowa lub inna piła elektryczna, wiertarka, spawarka, obsługa palnika,

Należy poinformować osoby zatrudnione na budowie m.in. o możliwych zagrożeniach i zasadach postępowania w przypadku takiego zagrożenia oraz o konieczności stosowania środków ochrony indywidualnej.

#### **7. Składowanie materiałów budowlanych:**


Materiały budowlane należy przechowywać w wyznaczonych do tego miejscach w taki sposób aby korzystanie z materiałów oraz ich transport w miejsce wbudowania był bezpieczny -na działce inwestora w odległości co najmniej 2m od istniejących ogrodzeń i innych obiektów. W trakcie składowania elementów konstrukcji dachu należy wyeliminować możliwość uszkodzenia napowietrznego przyłącza energetycznego.

Ewentualne substancje niebezpieczne winny być przechowywane w zamkniętym przeznaczonym do tego pomieszczeniu.

8. Nie przewiduje się wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w sąsiedztwie takich stref.

9. Miejsce przechowywania dokumentacji budowy Miejscem przechowywania dokumentacji budowy będzie teren (adres) budowy. Dokumentacja winna być przechowywana w sposób bezpieczny uniemożliwiający jej uszkodzenie bądź zaginięcie.

Z uwagi na przewidywaną pracochłonność wynoszącą 514 osobodni należy sporządzić Plan Bezpieczeństwa i Ochrony Zdrowia..

  
Inż. Marek Przydatek  
Projektowanie i nadzór budowlany  
Upr. RA 133/83